

Conception de Sites Web dynamiques

Cours 9

Patrick Reuter

Mode d'évaluation

- Contrôle continu
 - Projet
 - max. 3 personnes
 - Site Perso
 - Solution de TDs
 - Référencement sur les mots clés "CSWD 2008"
- Examen (sur papier)

Transférer votre site vers votre hebergeur

3 Etapes :

1. Transférer les fichiers (index.php, ...)



2. Transférer la base de données



3. Transférer le fichier de configuration

1. connect_db.php
(version en local)
2. connect_db.php
(version sur le serveur)



1./ Transférer le fichiers

FTP (File transfer protocol)

- Client FTP : Filezilla, FTP Expert, SmartFTP, ...



Adresse FTP

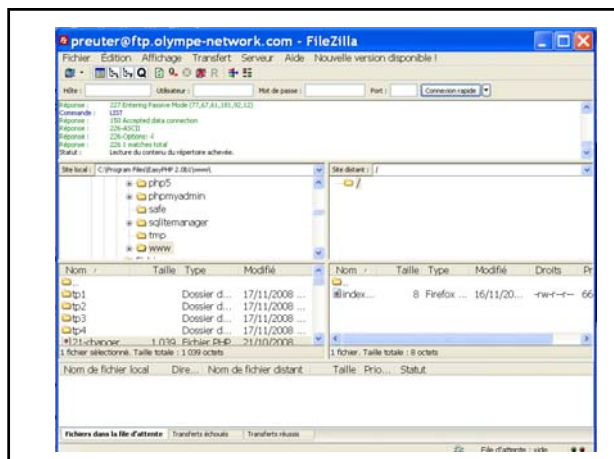
- ftp.ifrance.com
- ftp.numericable.fr
- ftp.membres.lycos.fr
- ftp.wanadoo.fr

Nom d'utilisateur

- preuter

Mot de passe

-

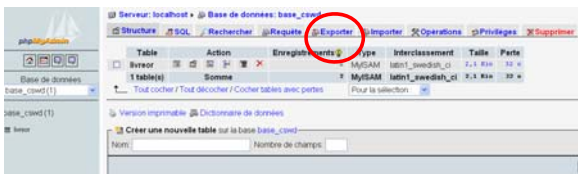


2./ Transférer la base de données



2./ Transférer la base de données

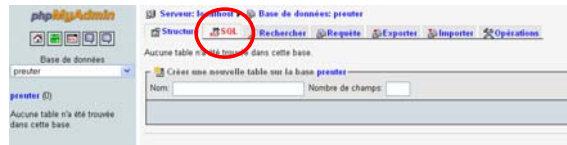
- Chez vous en local
(<http://127.0.0.1/home/mysql/>)



- Mettre la sortie (les requêtes MySQL) dans le presse-papier

2./ Transférer la base de données

- Chez votre hébergeur
(<http://www.....com/phpmyadmin>)



- Coller le contenu du presse-papier

3./ Transférer le fichier de configuration connect_db.php



Fichier connect_db.php

```
<?php
$dbhost="localhost";
$dbuser="root";
$dbpassword="";
$dbname="base_cswd";

$dblink=mysql_connect($dbhost,$dbuser,$dbpassword);

$db_cswd=mysql_select_db($dbname,$dblink);
function qdb($sql)
{
    $resultat = mysql_query($sql);
    if (mysql_errno())
    {
        echo "MySQL error ".mysql_errno().": ".mysql_error()."\n<br>";
        echo "Requête MySQL : ".$sql."\n<br>";
        die;
    }
    return $resultat;
}
?>
```

En local (<http://127.0.0.1>)

Chez l'hébergeur (<http://www.....>)

